

アレルギー検査

シングルアレルゲン〔CLEIA〕一覧(アラスタット)

特異的IgE(シングルアレルゲン)CLEIA法

実施料：1アレルゲンにつき110点算定できます。ただし、1回につき1430点を限度とします。判断料区分：※6

項目コード 新項目コード	略語	アレルゲン名
イネ科植物花粉		
* A521 2 010250602	G1	ハルガヤ
A522 1 010260602	G2	ギョウギシバ
* A523 0 010270602	G3	カモガヤ
A524 9 010280602	G4	ヒロハウシノケグサ
A525 8 010290602	G5	ホソムギ
* A526 7 010300602	G6	オオアワガエリ
A527 6 010310602	G7	アシ
A528 5 010320602	G8	ナガハグサ
A529 4 010330602	G9	コヌカグサ(属)
A530 2 010960602	G10	セイバンモロコシ
A537 5 010970602	G17	スズメノヒエ(属)
A535 7 027070602	G15	小麦(属)(花粉)
A536 6 012970602	G16	オオスズメノテッポウ
雑草花粉		
* A551 9 010340602	W1	ブタクサ
A552 8 010350602	W2	ブタクサモドキ
A554 6 027120602	W4	ニセブタクサ
A553 7 010360602	W3	オオブタクサ
A555 5 010370602	W5	ニガヨモギ
* A556 4 010380602	W6	ヨモギ
A557 3 010390602	W7	フランスギク
A558 2 010400602	W8	タンポポ(属)
A559 1 010410602	W9	ヘラオオバコ
A560 9 010420602	W10	シロザ
A562 7 010430602	W12	アキノキリンソウ
A570 8 012840602	W20	イラクサ(属)
A568 1 013000602	W18	ヒメスイバ
A571 7 014980602	W90	カナムグラ
A564 5 027150602	W14	アオゲイトウ
樹木花粉		
A581 6 010490602	T1	カエデ(属)
* A582 5 010500602	T2	ハンノキ(属)
* A583 4 010510602	T3	シラカンバ(属)
A602 2 027280602	T23	ホソイトスギ
A585 2 010520602	T5	ブナ(属)
A586 1 010530602	T6	チャクシン(属)
A587 0 010540602	T7	コナラ(属)
A588 9 010550602	T8	ニレ(属)
A589 8 010560602	T9	オリーブ
A590 6 010570602	T10	クルミ(属)
A592 4 010580602	T12	ヤナギ(属)

項目コード 新項目コード	略語	アレルゲン名
A596 0 010760602	T17	スギ
* A603 1 014860602	T80	ヒノキ
A598 8 014570602	T19	アカシア(属)
A604 0 014580602	T70	クワ(属)
A595 1 011600602	T16	マツ(属)
真菌		
A621 1 010440602	M1	ペニシリウム
A622 0 010450602	M2	クラドスポリウム
* A623 9 010460602	M3	アスペルギルス
A624 8 010470602	M4	ムコール
* A626 6 010480602	M6	アルテルナリア
* A625 7 010730602	M5	カンジダ
A627 5 018760602	M8	ヘルミントスポリウム
* A635 6 027370602	M70	マラセチア
A628 4 027300602	M9	フザリウム
A629 3 027310602	M10	ステムフィリウム
A630 1 027320602	M11	リゾプス
A631 0 027330602	M12	オーレオバシジウム
A632 9 027340602	M13	フォーマ
A633 8 027350602	M14	エビコッカム
A634 7 027360602	M16	カーブラリア
A636 5 030230602	M205	トリコフィトン(白黴菌)
動物表皮		
* A651 8 027380602	E1	ネコ上皮・皮膚
A652 7 027390602	E2	イヌ上皮
A653 6 027400602	E3	ウマ皮膚
A654 5 027410602	E4	ウシ皮膚
* A655 4 022860602	E5	イヌ皮膚
A656 3 010950602	E6	モルモット上皮
A657 2 027420602	E71	マウス上皮
A658 1 027430602	E73	ラット上皮
A660 8 027450602	E75	ラット血清蛋白
A662 6 018390602	E78	セキセイインコ羽毛
A663 5 015790602	E80	ヤギ上皮
A664 4 014630602	E81	羊上皮
A665 3 018400602	E82	家兎上皮
A666 2 014640602	E83	豚上皮
A667 1 018410602	E84	ハムスター上皮
A668 0 014660602	E86	アヒル羽毛
A669 9 018260602	E87	ラット
A670 7 018540602	E88	マウス

項目コード 新項目コード	略語	アレルゲン名
寄生虫		
A681 5 014970602	P4	アニサキス
昆虫		
A691 4 010980602	I1	ミツバチ
A692 3 010990602	I3	スズメバチ
A693 2 027470602	I2	スズメバチ(ホワイトフェイス)
A694 1 027480602	I5	スズメバチ(イエローフェイス)
A695 0 011000602	I4	アシナガバチ
* A698 7 011010602	I6	ゴキブリ
* A696 9 014960602	I73	ユスリカ(属)
* A697 8 014850602	I8	ガ
ダニ		
* A711 1 010620602	D1	ヤケヒョウヒダニ
* A712 0 010630602	D2	コナヒョウヒダニ
A713 9 014590602	D70	アシフトコナダニ
A714 8 014600602	D71	サヤアシニクダニ
A715 7 014610602	D72	ケナガコナダニ
A716 6 027500602	D73	イエニクダニ
室内塵		
* A721 0 010640602	H1	ハウスダスト1
A723 8 024750602	H6	ハウスダスト6
食餌性アレルゲン		
* A738 2 010660602	F2	牛乳
* A731 9 010670602	F1	卵白
A754 4 010680602	F3	タラ
* A831 8 010690602	F13	ピーナッツ
A834 5 010700602	F20	アーモンド
A832 7 027510602	F17	ハシバミの実
* A797 7 010720602	F14	大豆
* A766 1 010740602	F23	カニ
* A767 0 010750602	F24	エビ
* A777 9 010850602	F4	小麦
A778 8 010880602	F5	ライ麦
A779 7 010890602	F6	大麦
A780 5 010900602	F7	オート麦
A790 4 010910602	F8	トウモロコシ
A796 8 010920602	F12	エンドウ
A833 6 010930602	F18	ブラジルナッツ
A838 1 027520602	F201	ペカンナッツ
* A786 9 011290602	F9	米
* A803 9 012800602	F25	トマト
A804 8 012810602	F31	ニンジン

アレルギー検査

シングルアレルゲン〔CLEIA〕一覧(アラスタット)

特異的IgE(シングルアレルゲン)CLEIA法

実施料：1アレルゲンにつき110点算定できます。ただし、1回につき1430点を限度とします。判断料区分：※6

項目コード 新項目コード	略語	アレルゲン名	項目コード 新項目コード	略語	アレルゲン名	項目コード 新項目コード	略語	アレルゲン名
A816 5 012820602	F33	オレンジ	A819 2 014790602	F84	キウイ	A825 5 015830602	F96	アボカド
A755 3 012830602	F40	マグロ	A807 5 014800602	F85	セロリ	A789 6 019540602	F97	ヤマイモ
A746 3 012880602	F26	豚肉	A806 6 027530602	F215	レタス	A826 4 016060602	F209	グレープフルーツ
A787 8 012890602	F35	ジャガイモ	A808 4 014810602	F86	パセリ	A805 7 016070602	F214	ホウレン草
A836 3 012900602	F36	ココナッツ	A820 0 014820602	F87	メロン	A809 3 016080602	F225	カボチャ
A772 4 012910602	F37	ムラサキイガイ	A748 1 014830602	F88	羊肉	A733 7 016570602	F233	オボムコイド
A817 4 012920602	F44	イチゴ	A845 3 014840602	F89	マスタード	A835 4 019550602	F256	クルミ
A756 2 012930602	F41	サケ	A798 6 011610602	F15	インゲン	A827 3 019560602	F329	スイカ
A799 5 012940602	F10	ゴマ	A812 9 014870602	F51	タケノコ	A757 1 016090602	F254	カレー
A776 0 012950602	F11	ソバ	A788 7 014890602	F54	サツマイモ	A758 0 019250602	F349	イクラ
A810 1 012980602	F47	ニンニク	A760 7 014930602	F58	イカ	A759 9 019260602	F350	タラコ
A811 0 012990602	F48	タマネギ	A761 6 014940602	F59	タコ	A771 5 019270602	F338	ホタテ
A747 2 014690602	F27	牛肉	A752 6 013990602	F50	サバ	A769 8 019280602	F207	アサリ
A841 7 014700602	F45	ビール酵母	A751 7 014140602	F60	アジ	A770 6 019290602	F290	カキ(貝)
A818 3 014710602	F49	リンゴ	A753 5 014950602	F61	イワシ	職業性アレルゲン		
A732 8 014720602	F75	卵黄	A844 4 015730602	F79	グルテン	A852 5 016100602	K82	ラテックス
A736 4 014730602	F76	α-ラクトアルブミン	A842 6 015710602	F90	麦芽	その他		
A737 3 014740602	F77	β-ラクトグロブリン	A821 9 015780602	F91	マンゴー	A860 6 030240602	C74	ゼラチン
A843 5 014750602	F78	カゼイン	A822 8 015670602	F92	バナナ	A861 5 016530602	O72	黄色ブドウ球菌・エンテロトキシンA
A768 9 014760602	F80	ロブスター	A837 2 015690602	F93	カカオ	A862 4 016540602	O73	黄色ブドウ球菌・エンテロトキシンB
A739 1 022870602	F81	CHEDDARチーズ	A823 7 015800602	F94	洋ナシ	A851 6 016140602	O1	綿
A745 4 014780602	F83	鶏肉	A824 6 015700602	F95	モモ			

アレルゲンは一時的に入手不可能なものがありますので、あらかじめご了承ください。
*印項目以外はセントラルラボラトリー (&1)で実施しています。

アレルギー検査

特異的IgE(シングルアレルゲン)CLEIA法(判定基準)

クラス	特異的IgE抗体価(IU _A /mL)	判定
0	0.10未満	陰性
	0.10 ~ 0.34	微弱陽性
1	0.35 ~ 0.69	弱陽性
2	0.70 ~ 3.49	陽性
3	3.50 ~ 17.4	
4	17.5 ~ 52.4	
5	52.5 ~ 99.9	
6	100以上	